

UNE NOUVELLE STATION A *HEMICHROMIS BIMACULATUS*  
EN AFRIQUE DU NORD : LA MARE DE KÉBILI EN TUNISIE.

Par E. POSTEL.

*Hemichromis bimaculatus* Gill, Cichlidé largement répandu dans les bassins fluviaux de l'Afrique intertropicale, existe également en Afrique du Nord. PELLEGRIN le dit même abondant dans le Sud-algérien.

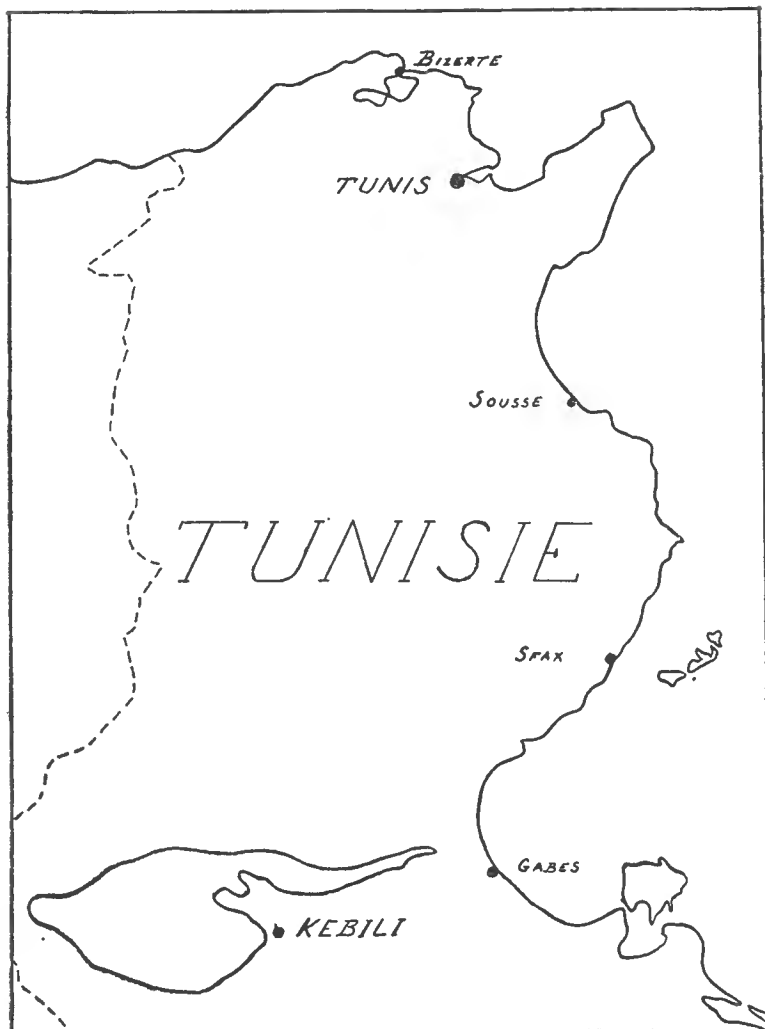
Aucune mention n'en ayant été faite jusqu'à maintenant en Tunisie j'ai été étonné au mois de septembre dernier d'en trouver quelques exemplaires dans un aquarium d'ornement que M. ADAM, membre de la Société des Sciences Naturelles, entretenait dans son appartement de Gabès. M. ADAM accepta de me conduire à l'endroit où il avait lui-même pêché ces poissons quelques jours avant : l'oasis de Kébili au sud du Djérid.

Une mare ou plus exactement un système de mares (quatre au total) plus ou moins grandes, reliées entre elles par des canaux, occupe une dépression située en bordure de la palmeraie. La plus étendue, sensiblement circulaire, mesure environ une quarantaine de mètres de diamètre et atteint en son milieu trois à quatre mètres de profondeur. Les autres s'échelonnent en chapelet. La plus petite ne dépasse guère cinquante mètres carrés.

L'eau était douce et les *Hemichromis* nombreux. Nous avons pu, avec un simple sac, capturer une dizaine d'individus qui n'ont malheureusement pas supporté le voyage de retour à Salammbô (banlieue de Tunis) où je comptais les entreposer à la Station Océanographique.

Il est probable que le complexe de Kébili, système entièrement endoréique, présente au point de vue biogéographique un certain intérêt. L'inventaire complet de sa faune et de sa flore mériterait d'être entrepris. Les biologistes qui s'y attaqueront ne manqueront certainement pas de noter l'extraordinaire abondance d'un crustacé bien connu, *Palaemonetes varians*, dont la présence laisse croire à une possible euryhalinité du milieu.

(Muséum. Laboratoire des Pêches Coloniales).



#### BIBLIOGRAPHIE

1951. BERTIN (L.). — Ichthyogéographie de l'Afrique du Nord. *C. R. som. Séances Soc. Biogéogr.*, 242.
1921. PELLEGRIN (J.). — Les Poissons des eaux douces de l'Afrique du Nord française (Maroc, Algérie, Tunisie, Sahara). *Mém. Soc. Sc. Nat. Maroc*, I, 2.